

Capatect Kleber- und Fugenfüller PB 232

Kleber und Fugenfüller für Porenbetonelemente

Produktbeschreibung

Verwendungszweck	Verklebung von Porenbetonelementen und Verfügung der angefasten Horizontalfugen der Elemente.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ■ Faserarmiert ■ Witterungsbeständig ■ Geringes Schwindmaß ■ Überstreichbar ■ Über Kopf verarbeitbar ■ Kraftschlüssige Verklebung durch spezielle Additive ■ Hohe Füllkraft durch Quarzsandzusatz
Verpackung/Gebindegrößen	Kunststoffpuppe ca. 3 kg Karton 6 Stück
Farbtöne	Naturweiß
Lagerung	Kühl, frostgeschützt und Vermeidung großer Temperaturschwankungen. Vor direkter Sonnenbestrahlung schützen. In original verschlossener Verpackung mindestens 12 Monate haltbar.
Technische Daten	<ul style="list-style-type: none"> ■ Dichte: $\rho \approx 1,8 \text{ g/cm}^3$ ■ Konsistenz: Pastös ■ Bindemittelbasis: Acrylatdispersion
Ergänzungsprodukte	Capatect Elementkleber PB 230 und 231, Capatect Flex-Fugendichtstoff PB 233, Capatect Acryl-Beschichtung PB 240, Capatect Silicon-Beschichtung PB 241
Hinweis	Die Angaben stellen Durchschnittswerte dar, die, bedingt durch den Einsatz natürlicher Rohstoffe, von Lieferung zu Lieferung geringfügig abweichen können.

Verarbeitung

Geeignete Untergründe	Der Untergrund muss sauber, eisfrei, oberflächentrocken und frei von haftmindernden Rückständen sein.
Untergrundvorbereitung	Klebeflächen entstauben, z.B. mit einem Handbesen.
Verbrauch	Verklebung: Ca. 200 g/m und Strang Verfügung: Ca. 150 g/m und Strang Exakten Materialbedarf durch Probeauftrag am Objekt ermitteln.



Witterungsbedingungen	Während der Verarbeitung- und in der Trocknungsphase dürfen die Umgebungs- und Untergrundtemperaturen nicht unter +3 °C und über +30 °C liegen. Nicht unter direkter Sonneneinwirkung, bei starkem Wind, Nebel oder hoher Luftfeuchtigkeit verarbeiten. Auf das Merkblatt "Verputzen, Wärmedämmen, Spachteln, Beschichten bei hohen und niedrigen Temperaturen" vom Bundesverband Ausbau und Fassade wird verwiesen. Bei ungünstigen Witterungsbedingungen sind geeignete Maßnahmen zum Schutz der bearbeiteten Fassadenflächen zu treffen.
Trocknung/Trockenzeit	Die Trocknungszeit ist u.a. abhängig von Witterungseinflüssen und der Schichtdicke. Bei niedrigen Temperaturen und hohen Luftfeuchten verlängert sie sich. Die Angaben beziehen sich auf 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchtigkeit und dienen als Orientierung. - Trocken nach ca. 4 - 24 Stunden
Werkzeugreinigung	Sofort nach Gebrauch mit Wasser unter Beachtung der gesetzlichen Vorschriften.
Applikation	Eine Ecke der Kunststoffpuppe schräg abscheiden. Verklebung: Der Klebestrangauftrag erfolgt ca. 30 mm von der Elementkante nach innen versetzt. Je 10 cm Dicke der Porenbetonelemente einen Strang von ca. 10 mm auftragen. Verfugung: Material in horizontale, gefaste Lagerfuge einspritzen und mit feuchtem Pinsel nachglätten. Pinselgröße der Fugenbreite anpassen.

Hinweise

Gefahrenhinweise/
Sicherheitsratschläge
(Stand bei Drucklegung)

Achtung

Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Einatmen von Nebel oder Dampf vermeiden. Kontaminierte Arbeitskleidung nicht außerhalb des Arbeitsplatzes tragen. Schutzhandschuhe tragen. Bei Hautreizung oder -ausschlag: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen. Kontaminierte

Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen. Inhalt/ Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen. Enthält: Polypropylenglykol-Alkylphenylether, 1,2-Benzisothiazol- 3(2H)-on, 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on, Reaktionsmasse aus 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on und

2-Methyl-2H-isothiazol-3-on (3:1). Für gewerbliche/industrielle Anwendungen. Behandelte Ware, enthält ein Biozidprodukt. Konservierungsmittel: BIT, MIT, CIT/MIT (3:1). **Hotline für Allergieanfragen: 0800/1895000 (kostenfrei aus dem deutschen Festnetz).**

Verwendung/Entsorgung: Inhalt und Behälter in Übereinstimmung mit den lokalen, regionalen, nationalen und internationalen Vorschriften der Entsorgung zuführen. Washwasser darf nicht in die Kanalisation/Umwelt gelangen.

GISCODE: D2.

VOC-Gehalt nach RL 2004/42/EG: **Dieses Produkt enthält max. 10 g/l VOC.**

Deklaration der Inhaltsstoffe nach VdL-Richtlinie 01: Polyacrylatharz, Silikate, Calciumcarbonat, Titandioxid, Wasser, Additive, Konservierungsmittel.

Technischer Beratungsservice

Tel.: +49 6154 71-71710
Fax: +49 6154 71-71711
E-Mail: kundenservicecenter@caparol.de